



GRANDES CULTURES

BULLETIN TECHNIQUE N°27 le 14 octobre 1993

COLZA **CEREALES**

- Charançon du bour geon terminal : A vos pièges
- Attention danger limaces!
- Le point Mouche grise
- Pucerons : On peut attendre

COLZA

Stade: B3 à B6.

ALTISES

Bien que quelques captures soient encore notées, la plupart des colzas ont dépassé le stade de sensibilité.

> NOS CONSEILS Ne plus intervenir sur ce ravageur.

CHARANCON DU BOURGEON TERMINAL

Dans les cuvettes jaunes de notre réseau d'observation, les tous premiers charançons ont été piègés en début de semaine.

SITES	Nbre de CAPTURES
GOLANCOURT (HAM)	1
OGNES (CHAUNY)	1

NOS CONSEILS

Dans un contexte d'optimisation des charges, s'il n'y a qu'un insecticide à réaliser à l'automne, il doit en premier lieu viser absolument ce parasite qui est le plus nuisible à la culture.

L'intervention contre ce ravageur intervient 10 jours après les premieres captures, soit en milieu de semaine prochaine pour les régions touchées.

Surveillez vos cuvettes dans les autres secteurs.

CEREALES

Stade: semis à 2ème feuille pointante.

LIMACES

Celles-ci restent très actives et font craindre à des dégâts dès la levée.

NOS CONSEILS

Prévoyance et surveillance sont de rigueur : dans les zones sensibles veillez à disposer les pièges comme décrit dans notre précédent bulletin.

Erratum

Dans le bulletin n°26, il faut lire : "Elle est d'une efficacité moyenne sur les limaces noires qui ont des moeurs plutôt souterraines, mais ne convient pas aux limaces grises ou loches, qui au contraire restent en surface.

Si ces espèces sont particulièrement actives toute l'année, des températures froides (< 5° C) bloquent les pontes.

PUCERONS

Présents en parcelles mais le seuil de traitement est loin d'être atteint.

NOS CONSEILS

Aucune intervention n'est justifiée à l'heure actuelle.

MOUCHE GRISE

Comme chaque année, une campagne d'analyses de sol "oeufs de mouches grises" a été réalisée afin d'évaluer les risques pour la prochaine campagne.

Des prélèvements ont été effectués dans les secteurs habituellement les plus attaqués, à savoir sur précédents betteraves et cette année sur précédents jachères nues ou spontanées.

Le graphique au verso résume le profil 93/94.

NOS CONSEILS

- * Les parcelles à risques sont bien définies :
- sols creux : cranettes, biefs mal préparés, argiles à silex, sables...,
 - semis tardifs de novembre,
- précédents betteraves et jachères (confirmés cette année).

Amiens 60 eproduction même partielle est soumise à notre autorisation

Publication périodique bonnement annuel: 220

Ministère de l'Agriculture DRAF Service Régional de la Protection des Végétaux Cité Administrative - 56, rue Jules Barni 80040 AMIENS CEDEX 1 Tél. 22 92 51 27 - Fax : 22 91 62 59



Imprimerie SRPV : Directeur Gérant B. MATHON ISSN 0757 6609

ERTISSEIMENTS

- * Les résultats montrent une tendance à risque faible, à quelques exceptions près.
- * Néanmoins les variations d'une parcelle à l'autre (secteur d'Airaines) peuvent être importantes, il faut donc raisonner sa propre situation.
- * Pour les semis tardifs de novembre, dans les secteurs habituellement touchés et le secteur d'Albert, il faudra opter pour un traitement de semences dit T4 B (AUSTRAL, CAPFOS) et réaliser un semis à faible profondeur sur sol suffisamment rappuyé, dans la mesure où la battance n'est pas facteur limitant.

Pour les autres situations, le traitement de semence dit T4 A (lindane + endosulfan) est suffisant.

